(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



29 SEP 2003.

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 9. Oktober 2003 (09.10.2003)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 03/083100 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: 15/67

C12N 9/10,

Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). DAHLQVIST, Anders [SE/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE).

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP03/02955

(22) Internationales Anmeldedatum:

21. März 2003 (21.03.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 14 41**0.9**

30. März 2002 (30.03.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BASF PLANT SCIENCE GMBH [DE/DE]; Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): STYMNE, Sten [SE/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). LENMAN, Marit [SE/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). STAHL, Ulf [SE/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). BANAS, Antoni [PL/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). CARLSSON, Anders [SE/SE]; Herman Ehles Väg 2-4, S-268 31 Svalöv (SE). WIBERG, Eva [SE/SE]; Herman Ehles

- (74) Anwalt: FITZNER, MÜNCH & KLUIN; Lintorfer Str. 10, 40878 Ratingen (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: EXPRESSION OF PHOSPHOLIPID: DIACYLGLYCERINE ACYLTRANSFERASE (PDAT) FOR THE PRODUCTION OF PLANT STORAGE LIPIDS WITH POLYUNSATURATED FATTY ACIDS

(54) Bezeichnung: EXPRESSION VON PHOSPHOLIPID: DIACYLGLYCERIN-ACYLTRANSFERASE (PDAT) ZUR HERSTELLUNG VON PLANZLICHEN SPEICHERLIPIDEN ENTHALTEND MEHRFACH UNGESÄTTIGTE FETTSÄUREN

(57) Abstract: The invention relates to the expression of at least one enzyme with phospholipid:diacylglycerine acyltransferase activity for the production of plant storage lipids with polyunsaturated fatty acids.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft die Expression wenigstens eines Enzyms mit Phospholipid: Diacylglycerin-Acyltransferase Aktivität zur Herstellung von pflanzlichen Speicherlipiden enthaltend mehrfach ungesättigte Fettsäuren.

